Приложение

к постановлению

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_

**Нормативные затраты на обеспечение функций**

**Администрации Железнодорожного района города Барнаула**

Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (далее – оргтехника)

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оргтехники () определяются по формуле:

, где:

 - количество i-х оргтехники в соответствии с нормативами, определяемыми в таблице №1;

 - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х оргтехники в год, указанная в таблице №1.

Таблица №1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество оргтехники,шт. | Количество услуг в год, (раз) | Норматив цены  (руб. за ед.)не более |
| 1 | Заправка и восстановление картриджа тип 1 | 2 | 24 | 715 |
| 2 | Заправка и восстановление картриджа тип 2 | 4 | 24 | 715 |
| 3 | Заправка и восстановление картриджа тип 3 | 20 | 24 | 715 |
| 4 | Заправка и восстановление картриджа тип 4 | 8 | 24 | 713 |
| 5 | Заправка и восстановление картриджа тип 5 | 7 | 24 | 715 |
| 6 | Заправка и восстановление картриджа тип 6 | 3 | 24 | 715 |
| 7 | Заправка и восстановление картриджа тип 7 | 2 | 24 | 715 |
| 8 | Заправка и восстановление картриджа тип 8 | 4 | 24 | 715 |
| 9 | Заправка и восстановление картриджа тип 9 | 2 | 24 | 1181 |
| 10 | Заправка и восстановление картриджа тип 10 | 24 | 24 | 715 |
| 11 | Заправка и восстановление картриджа тип 11 | 3 | 24 | 742 |
| 12 | Заправка и восстановление картриджа тип 12 | 13 | 24 | 2437 |
| 13 | Заправка и восстановление картриджа тип 13 | 2 | 24 | 2842 |
| 14 | Заправка и восстановление картриджа тип 14 | 13 | 24 | 715 |
| 15 | Заправка и восстановление картриджа тип 15 | 2 | 24 | 713 |
| 16 | Заправка и восстановление картриджа тип 16 | 16 | 24 | 715 |
| 17 | Заправка и восстановление картриджа тип 17 | 20 | 24 | 713 |
| 18 | Заправка и восстановление картриджа тип 18 | 7 | 24 | 1285 |
| 19 | Заправка и восстановление картриджа тип 19 | 2 | 24 | 1996 |
| 20 | Заправка и восстановление картриджа тип 20 | 2 | 24 | 715 |
| 21 | Заправка и восстановление картриджа тип 21 | 1 | 24 | 1723 |
| 22 | Заправка и восстановление картриджа тип 22 | 1 | 24 | 2673 |
| 23 | Заправка и восстановление картриджа тип 23 | 1 | 24 | 742 |
| 24 | Заправка и восстановление картриджа тип 24 | 1 | 24 | 742 |
| 25 | Заправка и восстановление картриджа тип 25 | 7 | 24 | 740 |
| 26 | Заправка и восстановление картриджа тип 26 | 6 | 24 | 742 |
| 27 | Заправка и восстановление картриджа тип 27 | 1 | 24 | 742 |
| 28 | Заправка и восстановление картриджа тип 28 | 1 | 24 | 776 |
| 29 | Заправка и восстановление картриджа тип 29 | 1 | 24 | 776 |
| 30 | Заправка и восстановление картриджа тип 30 | 1 | 24 | 2707 |
| 31 | Заправка и восстановление картриджа тип 31 | 1 | 24 | 2748 |
| 32 | Заправка и восстановление картриджа тип 32 | 1 | 24 | 1531 |
| 33 | Заправка и восстановление картриджа тип 33 | 1 | 24 | 4184 |
| 34 | Заправка и восстановление картриджа тип 34 | 1 | 24 | 2774 |
| 35 | Заправка и восстановление картриджа тип 35 | 1 | 24 | 5007 |
| 36 | Заправка и восстановление картриджа тип 36 | 1 | 24 | 1682 |
| 37 | Заправка и восстановление картриджа тип 37 | 1 | 24 | 1022 |
| 38 | Заправка и восстановление картриджа тип 38 | 1 | 24 | 1022 |
| 39 | Заправка и восстановление картриджа тип 39 | 1 | 24 | 1022 |
| 40 | Заправка и восстановление картриджа тип 40 | 6 | 24 | 5431 |
| 41 | Заправка и восстановление картриджа тип 41 | 4 | 24 | 1655 |
| 42 | Заправка и восстановление картриджа тип 42 | 3 | 24 | 1095 |
| 43 | Заправка и восстановление картриджа тип 43 | 3 | 24 | 1095 |
| 44 | Заправка и восстановление картриджа тип 44 | 3 | 24 | 1095 |
| 45 | Заправка и восстановление картриджа тип 45 | 3 | 24 | 1095 |
| 46 | Заправка и восстановление картриджа тип 46 | 3 | 24 | 1095 |
| 47 | Заправка и восстановление картриджа тип 47 | 3 | 24 | 1095 |
| 48 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 1 | 1 | 24 | 1115 |
| 49 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 2 | 1 | 24 | 835 |
| 50 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 3 | 1 | 24 | 835 |
| 51 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 4 | 2 | 24 | 1115 |
| 52 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 5 | 1 | 24 | 1115 |
| 53 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 1 | 1 | 24 | 782 |
| 54 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 2 | 1 | 24 | 782 |
| 55 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 3 | 3 | 24 | 782 |
| 56 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 4 | 3 | 24 | 782 |
| 57 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 5 | 1 | 24 | 782 |
| 58 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 6 | 1 | 24 | 782 |
| 59 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 7 | 2 | 24 | 782 |
| 60 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 8 | 4 | 24 | 782 |
| 61 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 9 | 1 | 24 | 782 |
| 62 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 10 | 2 | 24 | 1115 |
| 63 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 11 | 1 | 24 | 1115 |
| 64 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 12 | 1 | 24 | 766 |
| 65 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 13 | 2 | 24 | 766 |
| 66 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 14 | 2 | 24 | 766 |
| 67 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 15 | 1 | 24 | 766 |
| 68 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 16 | 1 | 24 | 766 |
| 69 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 17 | 1 | 24 | 766 |
| 70 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 18 | 5 | 24 | 766 |
| 71 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 19 | 2 | 24 | 766 |
| 72 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 20 | 2 | 24 | 766 |
| 73 | Техническое обслуживание МФУ тип 1 | 2 | 24 | 825 |
| 74 | Техническое обслуживание МФУ тип 2 | 1 | 24 | 825 |
| 75 | Техническое обслуживание МФУ тип 3 | 9 | 24 | 825 |
| 76 | Техническое обслуживание МФУ тип 4 | 4 | 24 | 825 |
| 77 | Техническое обслуживание МФУ тип 5 | 10 | 24 | 825 |
| 78 | Техническое обслуживание МФУ тип 6 | 1 | 24 | 825 |
| 79 | Техническое обслуживание МФУ тип 7 | 1 | 24 | 825 |
| 80 | Техническое обслуживание МФУ тип 8 | 6 | 24 | 825 |
| 81 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 1 | 1 | 24 | 773 |
| 82 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 2 | 2 | 24 | 773 |
| 83 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 3 | 1 | 24 | 773 |
| 84 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 4 | 1 | 24 | 773 |
| 85 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 5 | 3 | 24 | 773 |
| 86 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 6 | 3 | 24 | 773 |

Нормативные затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению программного обеспечения

для администрации Железнодорожного района

города Барнаула

Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению программного обеспечения () определяются по формуле:

, где:

 - цена сопровождения g-го программного обеспечения определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го программного обеспечения, указанная в таблице №2;

 - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-e программное обеспечение, указанная в таблице №2.

Таблица №2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование программного обеспечения | Количество шт. | Норматив цены (руб. за ед.) | Норматив цены за сопровождение в год за ед.(руб.)не более |
| 1 | Средство антивирусной защиты | 75 | 1325,00 | - |
| 2 | Обеспечение доступа на подключение к онлайн-сервису по разработке, корректировке и поддержанию в актуальном состоянии нормативно-распорядительной документации по защите персональных данных | 1 | 40000,00 | - |
| 3 | Утилита обновления программы электронного документооборота | 1 | 10000,00 | - |
| 4 | Обновление опции программы электронного документооборота | 1 | 40000,00 | - |
| 5 | Обновление подсистемы электронного документооборота | 1 | 12600,00 | - |
| 6 | Обновление опции электронного документооборота | 1 | 12000,00 | - |
| 7 | Приобретение программного обеспечениядля бухгалтерского учёта | 1 | 15000,00 | - |
| 8 | Лицензия на операционную систему | 5 | 15000,00 | - |
| 9 | Средства защиты информации от несанкционированного доступа | 5 | 27560,00 | - |
| 10 | Обновление программы для кадрового учёта | 1 | - | 13000,00 |
| 11 | Предоставление доступа и абонентское обслуживание системы для передачи отчётности | 1 | - | 10000,00 |
| 12 | Информационно-техническое сопровождение программного обеспечения для бухгалтерской отчётности | 1 | - | 48000,00 |
| 13 | Поддержка и обновление справочно-правовой системы | 1 | - | 95200,00 |
| 14 | Программное обеспечение для работы ЭЦП (Крипторовайдер) | 5 | 3000,00 |  |

Нормативные затраты на приобретение компьютерной техники и оборудования

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение компьютерной техники и оборудования ($З\_{кт}$) определяются по формуле:

$З\_{кт}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i кт}×P\_{i кт}$, где:

$Q\_{i кт}$ - планируемое к приобретению количество компьютерной техники и оборудования для i-й должности, указанное в таблице №3;

$P\_{iкт}$ - цена одной единицы компьютерной техники и оборудования для i-й должности, указанной в таблице №3.

Таблица №3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Категория должности | Срок эксплуатациине менее | Количество,шт. | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| 1 | Сервер | все категории должностей | 5 лет | 1 | 400000,00 |
| 2 | Системный блок | все категории должностей | 5 лет | 5 | 73000,00 |
| 3 | Монитор | все категории должностей | 5 лет | 6 | 12000,00 |
| 4 | МФУ | все категории должностей | 5 лет | 2 | 60000,00 |
| 5 | Проектор | все категории должностей | 5 лет | 1 | 65000,00 |
| 6 | Ноутбук | все категории должностей | 5 лет | 1 | 70000,00 |
| 7 | Маршрутизатор | все категории должностей | 5 лет | 2 | 4500,00 |
| 8 | Компьютер в сборе | все категории должностей | 5 лет | 1 | 80000,00 |
| 9 | Сетевая карта | все категории должностей | 5 лет | 2 | 4000,00 |

Нормативные затраты на приобретение батарей для источника бесперебойного питания жёстких дисков для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение батарей для источника бесперебойного питания (Збат) определяются по формуле:

$З\_{бат}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iбат}×P\_{i бат}$, где:

$Q\_{iбат}$– планируемое к приобретению количество батарей для i-й должности, указанное в таблице №4;

$P\_{iбат}$– цена одной батареи для i-й должности, указанная в таблице №4.

Таблица №4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Категория должности | Срок эксплуатациине менее | Количество,шт. | Норматив цены (руб. за ед.)не более |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Батарея для источника бесперебойного питания  | все категории должностей | 3 лет | 30 | 3000,00 |

Нормативные затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (далее – оргтехники)для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники () определяются по формуле:

, где:

 - фактическое количество оргтехники i-гo типа, указанное в таблице №5;

 - норматив потребления расходных материалов i-м типом оргтехники, указанный в таблице №5;

 - цена расходного материала по i-му типу оргтехники, указанная в таблице №5.

Таблица №5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Количество оргтехникишт. | Норматив потребленияшт. в год | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| 1 | Картридж для МФУ А3 | 1 | 1 | 5000,00 |
| 2 | Комплект чернил для принтера | 1 | 1 | 10000,00 |
| 3 | Картридж А4 | 10 | 1 | 4000,00 |

Нормативные затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (далее – оргтехники)для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники () определяются по формуле:

, где:

 - фактическое количество оргтехники i-гo типа, указанное в таблице №6;

 - норматив потребления расходных материалов i-м типом оргтехники, указанный в таблице №6;

 - цена расходного материала по i-му типу оргтехники, указанная в таблице №6.

Таблица №6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Количество оргтехникишт. | Норматив потребленияшт. в год | Норматив цены(руб. за ед.)не более |
| 1 | Направляющая бумаги для Canon MF 3228  | 1 | 12 | 1332 |
| 2 | Шестерня привода 17T для Canon MF 3228  | 1 | 12 | 741 |
| 3 | Шестерня резинового вала для Canon MF3110 /3228  | 1 | 12 | 760 |
| 4 | Термопленка для Canon MF3228  | 2 | 12 | 1505 |
| 5 | Соленоид узла подхвата для Canon MF3228/3110  | 1 | 12 | 1378 |
| 6 | Блок фиксации в сборе для Canon MF4018  | 1 | 12 | 11388 |
| 7 | Шлейф каретки сканера для Canon MF4018  | 3 | 12 | 682 |
| 8 | Правый прижимной рычаг блока фиксации для Canon MF4018  | 3 | 12 | 364 |
| 9 | Ролик протяжки узла подачи для Canon MF4018/MF4150/4140  | 1 | 12 | 536 |
| 10 | Тормозная площадка в сборе для Canon MF3010  | 1 | 12 | 481 |
| 11 | Шлейф сканера для Canon MF3010  | 2 | 12 | 741 |
| 12 | Резиновый вал для Canon MF4140  | 4 | 12 | 3409 |
| 13 | Тормозная площадка для Canon MF4140  | 1 | 12 | 1079 |
| 14 | Блок фиксации в сборе для Canon NP7161  | 2 | 12 | 19232 |
| 15 | Бушинг (подш.) тефлонового вала (метал.) для Canon NP7161  | 1 | 12 | 344 |
| 16 | Бушинг резинового вала для Canon NP7161  | 1 | 12 | 383 |
| 17 | Бушинг вала регистрации для Canon NP7161  | 2 | 12 | 373 |
| 18 | Драм-юнит для Canon NP7161  | 2 | 12 | 14157 |
| 19 | Кнопка «Старт» для Canon NP7161  | 1 | 12 | 652 |
| 20 | Коротрон переноса для Canon NP7161  | 1 | 12 | 7300 |
| 21 | Ракель для Canon NP7161/7160/7163  | 1 | 12 | 541 |
| 22 | Ролик подачи бумаги для Canon NP6317/ 7161  | 5 | 12 | 1305 |
| 23 | Ролик подачи бумаги для Canon NP7161/IR1600 /NP6512/PC860  | 2 | 12 | 733 |
| 24 | Сепаратор тефлонового вала для Canon NP 7161  | 2 | 12 | 642 |
| 25 | Тефлоновый вал для Canon NP-7161/7160 /7164  | 2 | 12 | 5527 |
| 26 | Тормозная площадка обходного лотка для Canon NP7161/IR2200  | 1 | 12 | 1705 |
| 27 | Шестерня тефлонового вала 45T для Canon NP7161  | 9 | 12 | 783 |
| 28 | Блок закрепления в сборе для LJ1022  | 9 | 12 | 9602 |
| 29 | Блок лазера (сканер) для HP LJ1010/1012/1015  | 10 | 12 | 10214 |
| 30 | Блок сканера для HP Р 1005/1006  | 1 | 12 | 7539 |
| 31 | Блок закрепления в сборе для HP LJP2015  | 1 | 12 | 6890 |
| 32 | Вал переноса для HP LJP2015/2055  | 6 | 12 | 1012 |
| 33 | Муфта узла подачи бумаги для HP LJ 1320/2015  | 1 | 12 | 1725 |
| 34 | Печь в сборе для НР 1200 | 2 | 12 | 9683 |
| 35 | Плата форматера для HP LJ1020  | 1 | 12 | 5897 |
| 36 | Редуктор в сборе для HP LJ 2015/2014/2727  | 1 | 12 | 3885 |
| 37 | Термоэлемент для HP 1160/1320  | 3 | 12 | 921 |
| 38 | Резиновый вал нижний для HP LJ 1200/1300/1150  | 3 | 12 | 783 |
| 39 | Резиновый вал для HP 1010  | 1 | 12 | 1113 |
| 40 | Резиновый вал для HP LJ P1005\1505  | 1 | 12 | 884 |
| 41 | Резиновый вал для HP LJ P1102/1606/1566/M1212/1536 | 1 | 12 | 1113 |
| 42 | Резиновый прижимной вал для HP 1160/1320  | 2 | 12 | 1113 |
| 43 | Резиновый вал для HP 5000/5100  | 1 | 12 | 1352 |
| 44 | Ролик подхвата бумаги обходного лотка для HP LJ 5000/5100  | 1 | 12 | 1113 |
| 45 | Ролик подхвата бумаги основного лотка для HP LJ 5000/5100  | 3 | 12 | 1113 |
| 46 | Ролик подачи лотка ручного податчика для HPLJP2015 /2014/2727/5025/5035  | 3 | 12 | 383 |
| 47 | Ролик переноса для HP LJ1020/1022  | 1 | 12 | 904 |
| 48 | Ролик подачи для HP LJ 1005/1006  | 1 | 12 | 551 |
| 49 | Ролик подачи для HP LJ1010/1012/1015  | 2 | 12 | 551 |
| 50 | Ролик подачи бумаги для HP LJ 1200  | 4 | 12 | 252 |
| 51 | Ролик захвата бумаги для HP LJ 1505  | 1 | 12 | 403 |
| 52 | Термопленка для НР 1200 /1000/1300/1010/1018/1150/1320/2015/Сanon 3110/3228/ М1005  | 2 | 12 | 814 |
| 53 | Термопленка для HP P1500/1505/М1120/.. | 1 | 12 | 1675 |
| 54 | Термопленка для HP P1505  | 1 | 12 | 1103 |
| 55 | Термопленка для HPP1006/1008/2055 | 2 | 12 | 814 |
| 56 | Тормозная площадка обходного лотка для HP LJ5000  | 2 | 12 | 454 |
| 57 | Тормозная площадка для HP LJ 1006/1005 | 1 | 12 | 464 |
| 58 | Тормозная площадка для HP LJ1010 /1012/1015  | 1 | 12 | 322 |
| 59 | Тормозная площадка для HP LJ 1200/1300  | 1 | 12 | 353 |
| 60 | Тормозная площадка основного лотка для HP LJ1160/1320 в сборе  | 5 | 12 | 454 |
| 61 | Шестерня для 35T/18T HP LJ 1020/1022/MF4140/MF4122  | 2 | 12 | 521 |
| 62 | Шестерня 37T резинового вала для HP LJ1018/1022/3050/3052  | 2 | 12 | 494 |
| 63 | Шестерня 23T/56T привода печи для LJ P1505 / M1522, муфта привода блока фиксации | 2 | 12 | 393 |
| 64 | Муфта привода блока фиксации для HP LJP1505 шестерни 23Т/56Т | 1 | 12 | 494 |
| 65 | Шестерня привода для HP LJ1200 (17T/2)  | 9 | 12 | 602 |
| 66 | Шестерня привода резинового вала для HP LJ1320/2015 (27T)  | 4 | 12 | 464 |
| 67 | Шестерня 27T/18T привода печки для Canon LBP-2900/LJ-1010/1012/1015  | 10 | 12 | 373 |
| 68 | Шестерня 29Т резинового вала для НР1200  | 1 | 12 | 312 |
| 69 | Шестерня печки 21T для HP LJ 5000  | 1 | 12 | 343 |
| 70 | Шестерня для HP LJ5000 29T/14T  | 6 | 12 | 494 |
| 71 | Барабан для HP LJ Р1005/1006/1505  | 1 | 12 | 454 |
| 72 | Барабан для HP LJ1010/1012/1015  | 2 | 12 | 454 |
| 73 | Барабан для HP LJ 1200  | 1 | 12 | 474 |
| 74 | Барабан для HP LJ 1320/1160/2015  | 1 | 12 | 454 |
| 75 | Барабан для HP LJ 2410/2420/2430/3005  | 3 | 12 | 602 |
| 76 | Барабан для HP LJ 5000  | 3 | 12 | 884 |
| 77 | Барабан для HP LJ 5200/M5025/M5035 | 1 | 12 | 743 |
| 78 | Бушинг магнитного вала (короткий) для HP LJ 1010  | 1 | 12 | 141 |
| 79 | Бушинг магнитного вала (длинный) для HP LJ 1010  | 1 | 12 | 141 |
| 80 | Бушинг магнитного вала (короткий) для HP LJ 1160/1320  | 2 | 12 | 141 |
| 81 | Бушинг магнитного вала (длинный) для HP LJ 1160/1320  | 1 | 12 | 141 |
| 82 | Бушинг магнитного вала (короткий) для HP LJ 1000/1200/1220  | 1 | 12 | 141 |
| 83 | Бушинг магнитного вала (длинный) для HP LJ 1000/1200/1220  | 3 | 12 | 141 |
| 84 | Бушинг магнитного вала для HP LJ5000/5100 длинный | 3 | 12 | 191 |
| 85 | Бушинг магнитного вала для HP LJ5000/5100 короткий | 1 | 12 | 191 |
| 86 | Бушинг магнитного вала для HP LJР 1505/1006/М1210 длинный | 1 | 12 | 141 |
| 87 | Бушинг магнитного вала для HP LJР 1505/1006/М1210 короткий | 2 | 12 | 141 |
| 88 | Магнитный вал для HP LJ 1010  | 4 | 12 | 373 |
| 89 | Магнитный вал для HP LJ 1200/1220/1300/1000W  | 1 | 12 | 373 |
| 90 | Магнитный вал для HP LJ 1320 /2015 | 2 | 12 | 373 |
| 91 | Магнитный вал для HP LJ 1505/1005/1006/М1120  | 1 | 12 | 373 |
| 92 | Магнитный вал для (оболочка) HP LJ 4000/2100  | 1 | 12 | 443 |
| 93 | Контакт магнитного вала для HP LJ1010  | 2 | 12 | 181 |
| 94 | Контакт магнитного вала для HP LJ1100\1200  | 2 | 12 | 181 |
| 95 | Контакт магнитного вала для HP LJ1160\1320  | 1 | 12 | 221 |
| 96 | Втулка контактная для оболочки магнитного вала для HP 2300/4000/4100  | 1 | 12 | 181 |
| 97 | Контакт шестерни магнитного вала для HP LJ5000/5100  | 1 | 12 | 201 |
| 98 | Лезвие подбора барабана для HP 1200  | 5 | 12 | 181 |
| 99 | Лезвие подбора магнитного вала для HP LJP1200  | 2 | 12 | 181 |
| 100 | Уплотнительное лезвие магнитного вала для HP LJ1010  | 2 | 12 | 181 |
| 101 | Уплотнительное лезвие магнитного вала для HP LJ1505  | 2 | 12 | 193 |
| 102 | Магнитный вал (оболочка) для HP LJ1010/1012/1015  | 1 | 12 | 373 |
| 103 | Магнитный вал (оболочка) для HP LJ 1200/1300 | 9 | 12 | 373 |
| 104 | Магнитный вал (оболочка) для HP LJ 1160/1320/2015  | 4 | 12 | 373 |
| 105 | Магнитный вал для HP LJ 1505/1005/1006/М1120  | 10 | 12 | 373 |
| 106 | Магнитный вал (оболочка) металлический наконечник для HP LJ 2100/2200/2400/2420/ 3005/3015/4000/4100  | 1 | 12 | 652 |
| 107 | Магнитный вал (оболочка) металлический наконечник для HP LJ 5200/5020/5025  | 1 | 12 | 561 |
| 108 | Магнитный вал (оболочка) металлический наконечник для HP LJ 5000 | 6 | 12 | 662 |
| 109 | Дозирующее лезвие для HP Р1005/1505  | 1 | 12 | 292 |
| 110 | Дозирующее лезвие магнитного вала для HP 1010/1200/1300  | 2 | 12 | 393 |
| 111 | Дозирующее лезвие для HP 1160/1320  | 1 | 12 | 393 |
| 112 | Дозирующее лезвие магнитного вала для HP LJ5000  | 1 | 12 | 494 |
| 113 | Ракель для HP LJ 1005/1006/1505  | 3 | 12 | 294 |
| 114 | Ракель для HPLJ 1010/Canon IR 1024 | 3 | 12 | 294 |
| 115 | Ракель для HP LJ 1200/1300/5L/1160/1320/2015  | 1 | 12 | 252 |
| 116 | Ракель для HP LJ 2100/2300/2420/3005/3015/4500/4515  | 1 | 12 | 393 |
| 117 | Ракель для HP LJ 5000/8100  | 1 | 12 | 494 |
| 118 | Ракель для HP LJ 5200  | 2 | 12 | 393 |
| 119 | Ролик заряда для НР 1200/1100/1010/1320  | 1 | 12 | 373 |
| 120 | Ролик заряда для НР LJP1005/1006/1505  | 1 | 12 | 332 |
| 121 | Ролик заряда для НР 2100/3005/3015/4000/4014/4015  | 3 | 12 | 413 |
| 122 | Ролик заряда для НР 5000/9000  | 3 | 12 | 703 |
| 123 | Чип к картриджу для НР 1005/1006/1505  | 1 | 12 | 252 |
| 124 | Чип к картриджу СВ435А/СВ436А/СЕ505А/СЕ255А/СЕ364А  | 1 | 12 | 252 |
| 125 | Чип к картриджу НР Р1102/1566/3015/4015  | 2 | 12 | 252 |
| 126 | Чип для НР 1160/1300/2420/4200/4250/4300  | 4 | 12 | 252 |
| 127 | Чип (большой емкостью) для НР 1160/1320  | 1 | 12 | 252 |
| 128 | Чип к картриджу универсальный НР 2055/4515  | 2 | 12 | 252 |
| 129 | Чип к картриджу НР 3005/3027/3035  | 1 | 12 | 252 |
| 130 | Тормозная площадка лотка для LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427  | 1 | 12 | 1584 |
| 131 | Ролики отделения лотка 1 для LJPro M402 / M403 / M426 / M427  | 2 | 12 | 2085 |
| 132 | Ролики захвата лотка 2 для LJPro M402 / M403 / M426 / M427  | 2 | 12 | 1803 |
| 133 | Вал регистрации для LJPro M402 / M403 / M426 / M427 / M501 / M506 / M527 | 1 | 12 | 8712 |
| 134 | Ролики захвата лотка 3для LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 / M527  | 1 | 12 | 1633 |
| 135 | Ролик отделения лотка 3 для LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 / M501 / M506 / M527  | 1 | 12 | 1904 |
| 136 | Печь в сборе для LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 5 | 12 | 23679 |
| 137 | Вал переноса (коротрон) для LJ P1005/P1006/P1009, M1522, M1120, Professional P1102/M1536/CP1525/P1606/P1505/M1132, M1212/ M225/M201 / M402 / M403 / M426 / M427  | 2 | 12 | 1584 |
| 138 | Блок лазера для LJProM402 / M403 / M426 / M427 / M506 / M501 / M527 | 2 | 12 | 13676 |
| 139 | Плата DC controller для LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 2 | 12 | 8190 |
| 140 | Дозирующее лезвие для HP LJ M402/M426/427 | 1 | 12 | 252 |
| 141 | Ракель для HP LJ M402/M426/427 | 9 | 12 | 252 |
| 142 | Барабан для HP LJ Pro M402/M426/427 | 4 | 12 | 541 |
| 143 | Вал резиновый (нижний) для HP LJ Pro M402/M426/427 | 10 | 12 | 1483 |
| 144 | Вал захвата бумаги из лотка для Sharp AR5415  | 1 | 12 | 1332 |
| 145 | Вал проявки для Sharp AR5012/5415  | 1 | 12 | 2583 |
| 146 | Девелопер для SharpAR121/151/5012/5415 | 6 | 12 | 1214 |
| 147 | Дозирующее лезвие магнитного вала для Sharp AR5012/5415  | 1 | 12 | 672 |
| 148 | Лезвие подбора блока проявки для Sharp AR5012/5415  | 2 | 12 | 353 |
| 149 | Основание муфты для Sharp AR5415  | 1 | 12 | 363 |
| 150 | Сепаратор тефлонового вала для Sharp AR5415/5420  | 1 | 12 | 363 |
| 151 | Уплотнение блока проявки для Sharp AR5012/ 5415  | 3 | 12 | 312 |
| 152 | Xerox 019K12820 Original Площадка отделения (торм.) обходного лотка WC5019/5021/5022/5024 | 3 | 12 | 1645 |
| 153 | Xerox 050K69380 | 050K69381 | 050K69382 | 050K69383 Original Кассета в сборе WC5019/5021/5022/5024 | 1 | 12 | 22747 |
| 154 | Xerox 054K48501 | 054K48500 Original Узел регистрации дуплекса (направляющая) WC5019/5021/5022/5024 | 1 | 12 | 5349 |
| 155 | Xerox 117K47661 | 117K47330 | 117K47331 Original Шлейф сканера WC5022/5019/5021 | 1 | 12 | 4178 |
| 156 | Xerox 122E92570 Original Лампа сканирования WC5016/5020 | 2 | 12 | 29907 |
| 157 | Муфта подачи бумаги для Samsung ML1210/1250/Xerox PH3110/3210  | 1 | 12 | 292 |
| 158 | Основание ролика захвата (без резинки) для Samsung ML1210/Xerox PH3110/3210  | 1 | 12 | 353 |
| 159 | Палец отделения+ пружины. Для SamsungML-1210/XeroxPH3110/3210  | 3 | 12 | 393 |
| 160 | Ролик узла выхода для Xerox WC3210/3220  | 3 | 12 | 1695 |
| 161 | Тефлоновый вал для Samsung ML1210/1250/ 1430/4500 /Xerox PH3210  | 1 | 12 | 1544 |
| 162 | Тормозная площадка левая для Samsumg ML1210/1250 / Xerox PH3110/3210  | 1 | 12 | 373 |
| 163 | Блок главного привода в сборе для Xerox Phaser 3117  | 2 | 12 | 3566 |
| 164 | Блок лазера в сборе для Xerox Phaser 3117  | 4 | 12 | 7489 |
| 165 | Блок фиксации в сборе для Xerox Phaser 3117  | 1 | 12 | 7489 |
| 166 | Муфта ролика захвата для Samsung ML-1610/2015 / Xerox PE220 PH3117/3122  | 2 | 12 | 383 |
| 167 | Ролик подачи (только резинка) для Xerox Phaser 3117  | 1 | 12 | 672 |
| 168 | Соленоид подачи бумаги для Xerox Phaser 3117  | 1 | 12 | 1244 |
| 169 | Узел шестерен подхвата бумаги для Xerox Phaser 3117  | 2 | 12 | 423 |
| 170 | Шестерня тефлонового вала для Xerox Phaser 3117  | 2 | 12 | 1012 |
| 171 | Ролик подачи обходного лотка для Xerox С118  | 1 | 12 | 1493 |
| 172 | Ролик подачи основного лотка для Xerox С118  | 1 | 12 | 864 |
| 173 | Ролик регистрации для Xerox С118  | 1 | 12 | 1725 |
| 174 | Тормозная площадка основного лотка для Xerox C118  | 5 | 12 | 581 |
| 175 | Драм-юнит+девелопер для Xerox WC M118/C118/ WC Pro 123/128/133  | 2 | 12 | 20214 |
| 176 | Лампа засветки для Xerox 255  | 2 | 12 | 4067 |
| 177 | Скрепки для XEROX DC220/30/255 /65/460/70/320/32/40/420/25/32/40  | 2 | 12 | 12926 |
| 178 | Бушинг тефлонового вала для Samsung ML5000/Xerox P8e, левый  | 1 | 12 | 443 |
| 179 | Бушинг тефлонового вала для Samsung ML5000/Xerox P8e, правый  | 9 | 12 | 443 |
| 180 | Шестерня тефлонового вала для Samsung ML5000/Xerox P8e  | 4 | 12 | 464 |
| 181 | Автоподатчик для Xerox WC3220  | 10 | 12 | 11183 |
| 182 | Блок фиксации в сборе для Xerox WC3220  | 1 | 12 | 10773 |
| 183 | Активатор датчика подачи для Xerox PE16  | 1 | 12 | 592 |
| 184 | Муфта узла подачи для Xerox WC3119/PE114e/PE16  | 6 | 12 | 3004 |
| 185 | Резиновый вал для Samsung ML1510/1710/ Xerox PE16  | 1 | 12 | 2735 |
| 186 | Тормозная площадка автоматического податчика бумаги в сборе для Xerox WC PE16  | 2 | 12 | 1113 |
| 187 | Печатающая головка для Epson Stylus Photo R220  | 1 | 12 | 3226 |
| 188 | Лента энкодера для Epson Stylus Photo R220  | 1 | 12 | 393 |
| 189 | Главная плата для Epson Stylus Photo R220  | 3 | 12 | 4235 |
| 190 | Насадка на ролик захвата для Epson Stylus Photo R220  | 3 | 12 | 242 |
| 191 | Датчик для EpsonStylusPhotoR220/R200/R300/R320  | 1 | 12 | 511 |
| 192 | Направляющая лотка для CD в сборе для EpsonStylusPhotoR220/R200  | 1 | 12 | 541 |
| 193 | Блок питания для Perfection 2480 Photo (сканер) | 1 | 12 | 7909 |
| 194 |  Вал (ось) каретки для EpsonStylusPhoto R2400 | 2 | 12 | 904 |
| 195 |  Двигатель (мотор) подачи бумаги для EpsonStylusPhoto R2400 | 1 | 12 | 454 |
| 196 |  Вал подачи бумаги в сборе с энкодерным колесом для EpsonStylusPhoto 1410 | 1 | 12 | 773 |
| 197 | Ролик захвата на оси в сборе для EpsonStylusPhoto 1410 | 3 | 12 | 571 |
| 198 | Узел захвата-отделения в сборе для EpsonStylusPhoto 1410 | 3 | 12 | 2765 |
| 199 | Узел подачи чернил в сборе для EpsonStylusPhoto 1410 | 1 | 12 | 1984 |
| 200 |  Двигатель (мотор) каретки для Stylus Photo 1400, 1410, R1900 / EpsonStylusPhoto R2880 | 1 | 12 | 592 |
| 201 | Печатающая головка для EpsonStylusPhoto 1410 | 2 | 12 | 13219 |
| 202 | Плата питания в сборе для EpsonStylusPhoto R2400, R1800, 1410, 1400 | 4 | 12 | 2045 |
| 203 | Главная плата для EpsonStylusPhoto 1410 | 1 | 12 | 6971 |
| 204 | Платка для C65 PE (Photo Edition) | 2 | 12 | 581 |
| 205 | Печатающий механизм для C65 PE (PhotoEdition) | 1 | 12 | 4928 |
| 206 | Печатающая головка для EpsonStylusC63/ C63PE/С64/C64PE/C65/C65 PE/C67PE | 1 | 12 | 5087 |
| 207 | Плата питания для ST C63 PE (Photo Edition)/C65 PE (Photo Edition) | 2 | 12 | 1934 |
| 208 | Главная плата для EPSONSTC63 PE/ C64 PE/ C64/ C65 PE | 2 | 12 | 4508 |
| 209 | Вал каретки для EpsonStylusPhoto R390, RX585, R285, L805 | 1 | 12 | 464 |
| 210 | Двигатель (мотор) подачи для R285 /L805 | 1 | 12 | 484 |
| 211 | Ролик отделения в сборе для L805 | 1 | 12 | 201 |
| 212 | Направляющая бумаги верхняя в сборе для L805 | 5 | 12 | 282 |
| 213 | Ремень привода каретки для L800  | 2 | 12 | 252 |
| 214 | Поглотитель чернил (памперс, абсорбер) многослойный | 2 | 12 | 403 |
| 215 | Печатающая головка для EpsonStylusPhoto RX610, RX615, R290, L805 | 2 | 12 | 12926 |
| 216 | Двигатель (мотор) подачи бумаги для EpsonL210 | 1 | 12 | 541 |
| 217 | Ролик захвата в сборе на оси для EpsonL210 | 9 | 12 | 242 |
| 218 | Главная плата для L210 | 4 | 12 | 2664 |
| 219 | Блок питания для L210 | 10 | 12 | 1214 |
| 220 | Печатающая головка для L210 | 2 | 12 | 6190 |
| 221 | Барабан для Samsung ML 1610/1615/2015 /Хerox 3117 | 1 | 12 | 521 |
| 222 | Главная плата (форматтер) для SamsungML-1610/Xerox Phaser3117 | 6 | 12 | 3475 |
| 223 | Вал тефлоновый (верхний)для Samsung ML1510/1610/1710/Ph3117/SCX-4016  | 1 | 12 | 804 |
| 224 | Тормозная площадка для Samsung ML1610  | 2 | 12 | 272 |
| 225 | Блок закрепления в сборе для Samsung ML1610  | 1 | 12 | 7681 |
| 226 | Дозирующее лезвие вала проявки для Samsung ML1610  | 1 | 12 | 393 |
| 227 | Ракель для Samsung ML1610\2015  | 3 | 12 | 393 |
| 228 | Вал проявки для Samsung ML1610  | 3 | 12 | 393 |
| 229 | Ролик заряда для Samsung ML1610/2010  | 1 | 12 | 292 |
| 230 | Ролик подачи (в сборе) для Samsung ML 1610  | 1 | 12 | 602 |
| 231 | Ролик подачи (только резинка) для Samsung ML 1610/1615/2015/SCX-4321/4521/Ph3117 | 1 | 12 | 531 |
| 232 | Ролик выхода для Kyocera FS-1024MFP, 1124MFP, 1028MFP, 1030MFP, 1035MFP, 1130MFP, 1135MFP, 1100, 1300D, 1110, 1120D, 1320D, 1128MFP, 1350DN, 1370DN | 9 | 12 | 272 |
| 233 | Ролик отделения из кассеты для Kyocera FS-1024MFP, 1124MFP, 1028MFP, 1030MFP, 1035MFP, 1130MFP, 1135MFP, 1100, 1300D, 1120D, 1320D, 1128MFP, 1350DN, 1800, 1800+, 1900, 3800, 1920, 3820N, 3830N, 6020, C5015N, C5025N, C5016N, C5020N, C5030N | 1 | 12 | 4616 |
| 234 | Ролик подачи бумаги из кассеты для Kyocera FS-1028MFP, 1030MFP, 1035MFP, 1130MFP, 1135MFP, 1100, 1300D, 1120D, 1320D, 1128MFP, 1350DN, 1370DN, 2000D, 3900DN, 4000DN, 2020D, 3920DN, 4020DN, 2100DN, 4100DN, 4200DN, 4300DN, 6950DN, 6970D, C5100DN, C5200DN, C5300DN, C5350DN, C5400DN  | 1 | 12 | 1012 |
| 235 | Ролик захвата бумаги из кассеты для Kyocera FS-1024MFP, 1124MFP, 1028MFP, 1030MFP, 1035MFP, 1130MFP, 1135MFP, 1100, 1300D, 1110, 1120D, 1320D, 1128MFP, 1350DN, 1370DN, 2000D, 3900DN, 4000DN, 2020D, 3920DN, 4020DN, 6950DN, 6970D | 3 | 12 | 804 |
| 236 | Вал переноса (коротрон) для Kyocera FS1024MFP/1124MFP/1110  | 3 | 12 | 3485 |
| 237 | Блок проявки для Kyocera FS-1035MFP/1135MFP | 1 | 12 | 7741 |
| 238 | Шарнир автоподатчика правый для Kyocera FS-1028MFP/1030MFP/1128MFP  | 1 | 12 | 763 |
| 239 | Блок закрепления в сборе для Kyocera FS-1024MFP/1124MFP/1030MFP/1320D | 2 | 12 | 7236 |
| 240 | Драм-юнит для Kyocera FS-1320D/1370DN | 4 | 12 | 7166 |

Нормативные затраты на техническое обслуживание и

регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции () определяются по формуле:

, где:

 - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции, указанное в таблице №7;

 - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции, указанная в таблице №7.

Таблица №7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Количество обслуживаемых устройств в год | Норматив цены в год (руб. за ед.)не более |
| 1 | Техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы кондиционирования | 5 | 3000,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг почтовой связи

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг почтовой связи () определяются по формуле:

, где:

 - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год, указанное в таблице №8;

* - цена одного i-го почтового отправления, указанная в таблице №8.

Таблица №8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Планируемое количество отправлений | Норматив цены в год (руб. за ед.)не более |
| 1 | Услуги почтовой связи (обработка, доставка, вручение простого письма) | 3000 | 30,00 |
| 2 | Услуги почтовой связи (обработка, доставка, вручение, возврат заказного письма с уведомлением) | 2500 | 70,0 |
| 3 | Услуги почтовой связи (обработка, доставка, вручение заказного письма) | 6000 | 40,00 |

Нормативные затраты на приобретение маркированных конвертов и марок для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение маркированных конвертов и марок ($З\_{мар}$) определяются по формуле:

$$З\_{мар}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iмар}хP\_{iмар}, где:$$

$Q\_{iтр}$- планируемое к приобретению количество i-х маркированных конвертов и марок, указанное в таблице №9;

$P\_{iтр}$ - цена приобретения i-го маркированных конвертов и марок, указанная в таблице №9.

Таблица №9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество в год, шт. | Норматив цены в год (руб. за ед.)не более |
| 1 | Конверт маркированный для простого почтового отправления  | 3000 | Цена определяется тарифами оператора почтовой связи, установленными в соответствии с п.3.2., п.5.3. раздела I «Положения о знаках почтовой оплаты и специальных почтовых штемпелях Российской Федерации», утвержденного приказом Минсвязи РФ от 26.05.1994 №115,сучетом стоимости конвертов и марок |
| 2 | Конверт маркированный для заказного почтового отправления | 1000 |
| 3 | Марки | 30000 |

Нормативные затраты на приобретение мебели

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение мебели () определяются по формуле:

, где:

Qiпмеб-планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели, указанное в таблице №10;

 - цена i-гo предмета мебели, указанная в таблице №10.

Таблица №10

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок эксплуатациигодне менее | Количество в год,шт. | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| 1 | Кресло рабочее для специалистов | не менее 5 лет | 20 | 6000,00 |
| 2 | Кресло рабочее для руководителей администрации | не менее 5 лет | 4 | 25000,00 |
| 3 | Письменный стол  | не менее 10 лет | 4 | 10000,00 |
| 4 | Стул с деревянным каркасом для кабинета главы администрации | не менее 5 лет | 10 | 11000,00 |
| 5 | Стул для посетителей | не менее 5 лет | 30 | 5000,0 |

\* Мебель не предусмотренные данная пунктом, но необходимая для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей () определяются по формуле:

, где:

 - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами, указанными в таблице №11;

 - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами, указанными в таблице №11.

Таблица №11

| № | Наименование | Количествов год, шт. | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Мыло хозяйственное (200 г) | 12 | 25,00 |
| 2 | Мыло туалетное жидкое (5л) | 7 | 350,00 |
| 3 | Мыло туалетное в упаковке (90г) | 15 | 30,00 |
| 4 | Бумага туалетная | 50 уп. по 24 шт. | 350,00 |
| 5 | Освежитель воздуха (300мл) | 12 | 100,00 |
| 6 | Мешки для мусора (30л) | 50 рулонов  | 55,00 |
| 7 | Мешки для мусора (60л) | 60 рулонов  | 180,00 |
| 8 | Мешки для мусора (180л) | 3000 рул. | 100,00 |
| 9 | Мешки для мусора (120л) | 100 рул. | 80,00 |
| 10 | Полотенце бумажное в рулоне | 10 | 120,00 |
| 11 | Перчатки резиновые | 50 | 60,00 |
| 12 | Перчатки хозяйственные | 1000 | 35,00 |
| 13 | Средство для мытья пола (400 г) | 80 | 130,00 |
| 14 | Средство для мытья посуды (400 мл) | 4 | 72,50 |
| 15 | Средство для мытья стекол (500 мл) | 12 | 138,00 |
| 16 | Средство чистящее для унитаза (500 мл) | 25 | 70,00 |
| 17 | Средство чистящее универсальное (400 г) | 120 | 130,00 |
| 18 | Порошок стиральный (400 г) | 3 | 70,00 |
| 19 | Ведро п/эт (10 л) | 5 | 120,00 |
| 20 | Щетка для подметания | 3 | 350,00 |
| 21 | Совок | 2 | 90,00 |
| 22 | Швабра деревянная | 3 | 150,00 |
| 23 | Салфетка микрофибра | 10 уп. по 5 шт. | 60,00 |
| 24 | Полотно нетканое размером 70 кв.м на 1,6 м | 1 | 8500,00 |
| 25 | Ерш для унитаза | 2 | 80,00 |
| 26 | Клей хозяйственный | 10 | 70,00 |
| 27 | Лампа светодиодная Е27, 8 ВТ | 10 | 420,00 |
| 28 | Лампа светодиодная Е27, 10ВТ | 10 | 420,00 |
| 29 | Лампа светодиодная Е14 | 10 | 370,00 |
| 30 | Батарейка АА | 20 | 70,00 |
| 31 | Батарейка ААА | 20 | 80,00 |
| 32 | Личинка для замка | 5 | 550,00 |
| 33 | Рулетка (10 м) | 2 | 350,00 |
| 34 | Шпатель | 20 | 85,00 |
| 35 | Замок врезной | 5 | 1500,00 |
| 36 | Кисть малярная | 15 | 35,00 |
| 37 | Коврик напольный | 5 | 2000,00 |
| 38 | Корзина для бумаг | 2 | 100,00 |
| 39 | Плечики для одежды | 20 | 60,00 |
| 40 | Саморезы | 100 | 120,00 |
| 41 | Табличка | 10 | 350,00 |
| 42 | Цемент фасованный (50 кг) | 10 | 500,00 |
| 43 | Шланг поливочный (резиновый, 50м) | 2 | 1600,00 |
| 44 | Штамп | 5 | 500,00 |
| 45 | Лампа люминисцентная | 30 | 50,00 |
| 46 | Лампа светодиодная | 30 | 2000,00 |
| 47 | Мебельные ручки | 10 | 150,00 |
| 48 | Дюбель - гвоздь | 100 | 30,00 |
| 49 | Керамогранит для фасада | 10 | 300,00 |
| 50 | Порог резиновый для крыльца | 15 | 150,00 |
| 51 | Противоскользящий коврик на крыльцо | 3 | 3000,00 |
| 52 | Смеситель | 2 | 2500,00 |

\*Хозяйственные товары не предусмотренные данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение канцелярских принадлежностей для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей () определяются по формуле:

, где:

 - количество i-гo предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника, указанное в таблице №12;

 - расчетная численность основных работников, указанная в таблице №12;

 - цена i-гo предмета канцелярских принадлежностей, указанная в таблице №12.

Таблица №12

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Категория должнос-ти | Кол-во на 1 работ-ника в год не более | Срок эксплуатации (год) | Расчетная числен-ность основных работников | Норматив цены (руб. за ед.) не более |
| 1 | Антистеплер | шт. | Все категории должно-стей | 0,5 | 1 год | 53 | 190,00 |
| 2 | Бумага для офисной техники А-4 | пачка | 20 | 1 год | 250,00 |
| 3 | Дырокол | шт. | 0,33 |  3 года | 350,00 |
| 4 | Зажим для бумаг | уп. | 5 | 1 год | 07,00 |
| 5 | Самоклеющиеся закладки | шт. | 4 | 1 год | 55,00 |
| 6 | Клей-карандаш | шт. | 2 | 1 год | 60,00 |
| 7 | Карандаш чернографитный | шт. | 2 | 1 год | 25,00 |
| 8 | Корректирующая жидкость | шт. | 2 | 1 год | 50,00 |
| 9 | Корректирующая лента | шт. | 2 | 1 год | 80,00 |
| 10 | Калькулятор | шт. | 0,33 |  3 года | 500,00 |
| 11 | Ластик | шт. | 2 | 1 год | 20,00 |
| 12 | Линейка | шт. | 1 | 1 год | 25,00 |
| 13 | Лоток для бумаг (горизонтальный вертикальный) | шт. | 0,33 | 3 года | 300,00 |
| 14 | Маркеры, текстовыделители, 4 цвета | уп. | 1 | 1 год | 150,00 |
| 15 | Нож канцелярский | шт. | 0,33 | 3 года | 100,00 |
| 16 | Ножницы  | шт. | 0,33 |  3 года | 180,00 |
| 17 | Пластиковая подставка для бумажного блока | шт. | 0,33 |  3 года | 60,00 |
| 18 | Ручка шариковая, тип 1 (синяя) | шт. | 5 | 1 год | 30,00 |
| 19 | Ручка шариковая, тип 2 (черная) | шт. | 5 | 1 год | 30,00 |
| 20 | Ручка гелевая (набор из 5 цветов) | шт. | 1 | 1 год | 200,00 |
| 21 | Степлер, тип 1 (размер скоб 10) | шт. | 0,33 | 3 года | 200,00 |
| 22 | Степлер, тип 2 (размер скоб 24/6, 26/6) | шт. | 0,33 | 3 года | 250,00 |
| 23 | Скобы для степлера | шт. | 4 | 1 год | 35,00 |
| 24 | Скотч, тип 1 (19 мм) | шт. | 3 | 1 год | 70,00 |
| 25 | Скотч, тип 2 (не менее 45 мм) | шт. | 1 | 1 год | 85,00 |
| 26 | Скрепки 25 мм | коробка | 5 | 1 год | 50,00 |
| 27 | Скрепки 50 мм | коробка | 3 | 1 год | 70,00 |
| 28 | Скрепочница | шт. | 0,33 |  3 года | 90,00 |
| 29 | Стержни шариковые | шт. | 10 | 1 год | 3,00 |
| 30 | Стержни с ушками | шт. | 5 | 1 год | 10,00 |
| 31 | Стержни гелевые | шт. | 3 | 1 год | 10,00 |
| 32 | Точилка | шт. | 0,33 | 1 год | 50,00 |
| 33 | Файл-вкладыш | уп. | 2 | 1 год | 370,00 |
| 34 | Блок для записей | шт. | 5 | 1 год | 130,00 |
| 35 | Скоросшиватель картонный | шт. | 30 | 1 год | 15,00 |
| 36 | Скоросшиватель пластиковый | шт. | 15 | 1 год | 25,00 |
| 37 | Папка –регистратор, тип 1 (10 см) | шт. | 5 | 1 год | 250,00 |
| 38 | Папка на кнопке | шт. | 1 | 1 год | 35,00 |
| 39 | Папка на кольцах | шт. | 1 | 1 год | 150,00 |
| 40 | Папка для бумаг с завязками | шт. | 2 | 1 год | 20,00 |
| 41 | Текстовыделитель | шт. | 1 | 1 год | 35,00 |
| 42 | Папка-регистратор, тип 2 (5 см) | шт. | 0,5 | 1 год | 150,00 |
| 43 | Папка для бумаг архивная, тип 1 (10 см) | шт. | 5 | 1 год | 150,00 |
| 44 | Папка для бумаг архивная, тип 2 (15 см) | шт. | 5 | 1 год | 180,00 |
| 45 | Папка-уголок (0,15 мм) | шт. | 2 | 1 год | 10,00 |
| 46 | Кнопки канцелярские | шт. |  | 1 | 1 год |  | 45,00 |
| 47 | Резинка стирательная | шт. |  | 0,5 | 1 год |  | 45,00 |
| 48 | Клей ПВА | шт. | зав. хозяй-ством | 10 | 1 год | 1 | 50,00 |
| 49 | Краска штемпельная, тип 1 (синяя)  | шт. | 10 | 1 год | 60,00 |
| 50 | Краска штемпельная, тип 1 (фиолетовая)  | шт. | 5 | 1 год | 60,00 |
| 51 | Бумага для факса | шт. | 100 | 1 год | 95,00 |
| 52 | Папка адресная | шт. | 10 | 1 год | 150,00 |
| 53 | Тетрадь, 12 л | шт. | 5 | 1 год | 20,00 |
| 54 | Тетрадь, 24 л | шт. | 3 | 1 год | 30,00 |
| 55 | Тетрадь, 96 л | шт. | 3 | 1 год | 120,00 |
| 56 | Книга учета | шт. |  | 5 | 1 год |  | 150,00 |
| 57 | Бейдж | шт. |  | 50 | 1 год |  | 50,00 |
| 58 | Подушка штемпельная | шт. | 4 | 1 год | 150,00 |
| 59 | Бланки | шт. | 5000 | 1 год | 2,50 |
| 60 | Бумага для офисной техники А-3 | шт. | зав. отделом информа-тизации | 5 | 1 год | 1 | 550,00 |
| 61 | Фотобумага | шт. | 2 | 1 год | 500,00 |
| 62 | Календарь настенный | шт. | глава, заместите-ли главы, руководи-тели органов администрации, секретарь адм. комиссии, пресс-секретарь, специа-лист по работе с кадрами | 1 | 1 год | 18 | 160,00 |
| 63 | Доска-планшет | шт. | 1 | 1 год | 80,00 |
| 64 | Ежедневник | шт. | 1 | 1 год | 500,00 |
| 65 | Планинг  | шт. | 1 | 1 год | 300,00 |
| 66 | Календарь перекидной | шт. | 1 | 1 год | 70,00 |
| 67 | Чернила для ручки | шт. | глава администрации | 1 | 1 год |  | 500,00 |

\* Канцелярские принадлежности не предусмотренные данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на электроснабжение

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на электроснабжение () определяются по формуле:

, где:

 - i-й регулируемый тариф на электроэнергию, указанный в таблице №13;

 - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию, указанная в таблице №13.

Таблица №13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Расчетная потребность в годтыс. кВт/ч | Тариф (руб.) |
| 1 | Электроэнергия | 85,0 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на теплоснабжение

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на теплоснабжение () определяются по формуле:

, где:

 - расчетная потребность в тепловой энергии на отопление зданий, помещений и сооружений, указанная в таблице №14;

 - регулируемый тариф на теплоснабжение, указанный в таблице №14.

Таблица №14

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Расчетная потребность в годтыс. Гкал | Тариф, (руб.) |
| 1 | Теплоснабжение | 0,4443 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на горячее водоснабжение для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на горячее водоснабжение () определяются по формуле:

, где:

 - расчетная потребность в горячей воде, указанная в таблице №15;

 - регулируемый тариф на горячее водоснабжение, указанный в таблице №15.

Таблица №15

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Расчетная потребность в год,тыс.м3 | Тариф, руб. |
| 1 | Горячее водоснабжение | 0,747 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на холодное водоснабжение и водоотведение

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение () определяются по формуле:

, где:

 - расчетная потребность в холодном водоснабжении, указанная в таблице №16;

 - регулируемый тариф на холодное водоснабжение, указанный в таблице №16;

 - расчетная потребность в водоотведении, указанная в таблице №16;

 - регулируемый тариф на водоотведение, указанный таблице №16.

Таблица № 16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс.м3 | Тариф, руб. |
| 1 | Холодное водоснабжение | 1,339 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| 2 | Водоотведение | 2,086 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на услуги связи

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на абонентскую плату () определяются по формуле:

, где:

- количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с i-й абонентской платой, указанное в таблице №17;

 - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации, указанная в таблице №17;

 - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой, указанное в таблице №17.

Таблица №17

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок предоставления услуги (месяц) | Количество абонентских номеровшт. | Абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер в год, руб. (не более) |
| 1 | Услуги связи (абонентская плата) | 12 | 52 | 7198,0 |

Нормативные затраты на закупку услуг управляющей компании

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на закупку услуг управляющей компании () определяются по формуле:

, где:

 - количество зданий, обслуживающих управляющей компанией, указанных в таблице №18;

 - цена i-й услуги управляющей компании в месяц, указанная в таблице №18;

 - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании, указанное в таблице №18.

Таблица №18

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок предоставления услуги (месяц) | Количество зданий, шт. | Норматив цены,руб. за месяц,не более |
| 1 | Содержание и текущий ремонт здания | 12 | 9 | 10000,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг внештатных сотрудников

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников () определяются по формуле:

, где:

 - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности, указанное в таблице №19;

 - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности, указанная в таблице №19;

 - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды, указанная в таблице №19.

Таблица №19

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок предоставления услуги, месяц | Процентная ставка страховых взносов,% | Норматив ценыруб. за месяц,не более |
| 1 | Сотрудник 1 | 12 | 27,1 | 4500,00 |

Нормативные затраты на приобретение прочей продукции, изготавливаемой типографией, для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение прочей продукции, изготавливаемой типографией () определяются по формуле:

, где:

 - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией, указанное в таблице №20;

 - цена одной единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по j-му тиражу указанная в таблице №20.

Таблица №20

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Планируемое количество, шт. | Норматив ценыруб. за шт., не более |
| 1 | Приглашение с индивидуальным дизайном | 300 | 20,00 |
| 2 | Почетная грамота с индивидуальным дизайном, тип 1 | 15 | 154,00 |
| 3 | Почетная грамота с индивидуальным дизайном, тип 2 | 15 | 154,00 |
| 4 | Значок с индивидуальным дизайном | 300 | 26,00 |
| 5 | Папка – конверт пластиковая на молнии с индивидуальным дизайном | 300 | 51,00 |
| 6 | Свидетельство о занесении на доску почета | 15 | 73,33 |
| 7 | Почетная грамота с индивидуальным дизайном, тип 3 | 250 | 41,33 |
| 8 | Благодарственное письмо с индивидуальным дизайном | 250 | 26,00 |
| 9 | Благодарность с индивидуальным дизайном | 350 | 24,50 |
| 10  | Диплом с индивидуальным дизайном | 150 | 30,67 |
| 11 | Открытка (формат - евро) С новым годом | 300 | 25,00 |
| 12 | Открытка (формат - евро) 8 марта | 200 | 25,00 |
| 13 | Открытка (формат - евро) 23 февраля | 100 | 25,00 |
| 14 | Открытка (формат - евро) Поздравляем | 900 | 21,00 |
| 15 | Открытка (формат А4) С новым годом  | 100 | 31,67 |
| 16 | Открытка (формат А4) 8 марта | 150 | 31,67 |
| 17 | Открытка (формат А4) 23 февраля | 100 | 31,67 |
| 18 | Открытка (формат А4) Поздравляем | 150 | 31,67 |
| 19 | Рамка формата А4 | 200 | 147,65 |
| 20 | Рамка формата А3  | 30 | 174,00 |
| 21 | Блокнот с индивидуальным дизайном | 365 | 234,0 |
| 22 | Папка адресная б/в (искусственная кожа) | 15 | 359,30 |
| 23 | Калька прозрачная  | 150 | 16,70 |

\* Продукция, изготавливаемая типографией, не предусмотренная данным, но необходимая для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение цветочной продукции

 для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение цветочной продукции ($З\_{цв}$) определяются по формуле:

$$З\_{цв}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iцв}хP\_{iцв}, где:$$

$Q\_{iцв}$- планируемое к приобретению количество i-х цветочной продукции, указанное в таблице №21;

$P\_{iцв}$ - цена приобретения i-гоцветочной продукции, указанная в таблице №21.

Таблица №21

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Планируемое количество, шт. | Норматив цены руб. за шт.,не более |
| 1 | Приобретение живых цветов | 468 | 148,00 |
| 2 | Букет цветов | 19 | 630,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг по охране помещений

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг по охране помещений определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Таблица №22

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок предоставления услуги (месяц) | Норматив ценыруб. за месяц, не более |
| 1 | Услуги по охране помещений,помещение 1 | 12 | 3000,00 |
| 2 | Услуги по охране помещений, помещение 2 | 12 | 7000,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг по проведению диспансеризации

муниципальных служащих

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на проведение диспансеризации муниципальных служащих () определяются по формуле:

, где:

 - численность муниципальных служащих, подлежащих диспансеризации, указанная в таблице №23;

 - цена проведения диспансеризации в расчете на одного муниципального служащего, указанная в таблице №23.

Таблица №23

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Наименование должности | Количество работников  | Норматив цены в расчете на одного муниципального служащего, руб., не более |
| 1 | Диспансеризация муниципальных служащих | все категории должностей  | 49 | 5326,00 |

Нормативные затраты на оказание образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации муниципальных служащих администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оказание образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации муниципальных служащих() определяются по формуле:

, где:

 - количество муниципальных служащих, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования, указанное в таблице №24;

 - цена обучения одного муниципального служащего по i-му виду дополнительного профессионального образования, указанная в таблице №24.

Таблица №24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, человек | Норматив цены руб. за человека,не более. |
| 1 | Образовательные услуги по i-му виду профессиональной переподготовки и повышению квалификации | 8 | 5000,0 |

Нормативные затраты на приобретение основных средств

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение основных средств ($З\_{осср}$) определяются по формуле:

$$З\_{осср}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iосср}хP\_{iосср}, где:$$

$Q\_{iосср}$- планируемое к приобретению количество i-х основных средств, указанное в таблице №25;

$P\_{iосср}$ - цена приобретения i-го основного средства, указанная в таблице №25.

Таблица №25

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок эксплуатациигодне менее | Количество, шт. | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1 | Жалюзи | 5 | 6 | 10000,00 |
| 2 | Телефонный аппарат | 5 | 5 | 5000,00 |
| 3 | Телефон факс | 5 | 2 | 11000,0 |
| 4 | Водосчетчик | 4 | 10 | 750,00 |
| 5 | Стенд информационный | 5 | 2 | 4500,0 |
| 6 | Кондиционер | 5 | 3 | 35000,0 |
| 7 | Телевизор | 10 | 1 | 25000,0 |
| 8 | Противоскользящее покрытие | 5 | 1 | 25000,0 |

\* Основные средства не предусмотренные данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на оказание услуг по содержанию имущества

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги ($З\_{симущ}$) определяются по формуле:

$$З\_{симущ}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iсимущ}хP\_{iсимущ}, где:$$

$Q\_{iсимущ}$ - объем оказываемых услуг, указанный в таблице №26;

$P\_{iсимущ}$ - цена за единицу оказываемых услуг, указанная в таблице №26.

Таблица №26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Объем услуг(условная единица) | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1 | Услуги по обслуживанию узла учета тепловой энергии | 1 | 32000,00 |
| 2. | Услуги по техническому обслуживанию системы охранно-пожарной сигнализации  | 1 | 69750,00 |
| 3 | Взнос на капитальный ремонт  | 1 | 70000,00 |
| 4 | Услуги по проведению экспертизы технического состояния основных средств | 1 | 7000,00 |
| 5 | Услуги по заправке огнетушителей | 1 | 1500,00 |
| 6 | Услуги по обслуживанию системы видеонаблюдения | 1 | 35000,0 |
| 7 | Клининговые услуги | 1 | 1000000,0 |

Нормативные затраты на оказание прочих услуг

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги ($З\_{прусл}$) определяются по формуле:

$$З\_{прусл}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iпрусл}хP\_{iпрусл}, где:$$

$Q\_{iпрусл}$ - объем оказываемых услуг, указанный в таблице №27;

$P\_{iпрусл}$ - цена за единицу оказываемых услуг, указанная в таблице №27.

Таблица №27

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Объем услуг(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Услуги по распечатке показаний прибора учета тепловой энергии | 1 | 20000,00 |
| 2 | Услуги по промывке системы отопления и теплообменника | 1 | 25000,00 |
| 3 | Услуги по протяжению линий связи в ИТП | 1 | 15000,00 |
| 4 | Услуги по монтажу кондиционера | 1 | 16000,00 |

Нормативные затраты на приобретение воды (питьевой)

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение воды питьевой() определяются по формуле:

, где:

 - планируемое к приобретению количество питьевой воды, указанное в таблице №28;

 - цена одной бутыли питьевой воды, указанная в таблице №28.

Таблица №28

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Фасовка | Количество в год, шт. | Норматив цены руб. за шт.,не более |
| 1 | Вода питьевая | 1 бутыль-19 литров | 100 | 200,00 |

Нормативные затраты на обеспечение функций

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Нормативные затраты на оказание услуг по созданию тематического фильма об итогах деятельности администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги ($З\_{фл}$) определяются по формуле:

 $З\_{фл}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iфл}хP\_{iфл}, где:$

$Q\_{iфл}$ - объем оказываемых услуг, указанный в таблице №29;

$P\_{iфл}$ - цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №29.

Таблица №29

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Объем услуг(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Оказание услуг по созданию тематического фильма об итогах деятельности администрации Железнодорожного района города Барнаула | 1 | 80000,00 |

Нормативные затраты на приобретение периодических печатных изданий для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение периодических печатных изданий () определяются по формуле:

, где:

 - количество приобретаемых i-х периодических печатных изданий, указанное в таблице №30;

 - цена одного i-го периодического печатного издания, указанная в таблице №30.

Таблица №30

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, подписка на год | Норматив цены руб. за подписку на год,не более |
| 1 | Газета «Алтайская правда»(с нормативными документами) | 1 | 1100,0 |
| 2 | Газета «Вечерний Барнаул» | 1 | 1100,0 |
| 3 | Российская газета | 1 | 5100,0 |
| 4 | Журнал «Системный администратор» | 1 | 8500,0 |
| 5 | Журнал «Казенное учреждение: бухучет и налогообложение» | 1 | 13000,0 |

Нормативные затраты на оказание услуг по оформлению территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оказание услуг по оформлению территории ($З\_{оф}$) определяются по формуле:

$$З\_{оф}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iоф}хP\_{iоф}, где:$$

$Q\_{iоф}$ - объем оказанных услуг, указанный в таблице №31;

$P\_{iоф}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №31.

Таблица №31

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Оказание услуг по оформлению территории  | 1 | 2500000,0 |

Нормативные затраты на выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций, установленных на фасадах зданий, строений, сооружений на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций ($З\_{дрк}$) определяются по формуле:

$$З\_{дрк}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iдрк}хP\_{iдрк}, где:$$

$Q\_{iдрк}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №32;

$P\_{iдрк}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №32.

Таблица №32

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций | 1 | 150000,00 |

Нормативные затраты на оказание услуг по акарицидной обработке зеленого массива на территории Железнодорожного района г.Барнаула

Затраты на оказание услуг по акарицидной обработке зеленого массива ($З\_{акоб}$) определяются по формуле:

$$З\_{акоб}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iакоб}хP\_{iакоб}, где:$$

$Q\_{iакоб}$ - объем оказанных услуг, указанный в таблице №33;

$P\_{iакоб}$ - цена за единицу услуги, указанная в таблице №33.

Таблица №33

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем услуг(условная единица) | Норматив цены в год руб. за единицуне более |
| 1 | Оказание услуг по акарицидной обработке зеленого массива  | 1 | 140000,00 |

Нормативные затраты на выполнение работ по содержанию бесхозяйной территории Железнодорожного района города Барнаула (уборка и вывоз мусора, скашивание газонов, полив зеленых насаждений)

Затраты на выполнение работ по содержанию бесхозяйной территории ($З\_{содтер}$) определяются по формуле:

$$З\_{содтер}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iсодтер}хP\_{iсодтер}, где:$$

$Q\_{iсодтер}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №34;

$P\_{iсодтер}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №34.

Таблица №34

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Выполнение работ по содержанию бесхозяйной территории  | 1 | 2500000,00 |

Нормативные затраты на выполнение работ по благоустройству территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по благоустройству территории Железнодорожного района города Барнаула ($З\_{благ}$) определяются по формуле:

$$З\_{благ}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iблаг}хP\_{iблаг}, где:$$

$Q\_{iблаг}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №35;

$P\_{iблаг}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №35.

Таблица №35

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Выполнение работ по благоустройству территории  | 1 | 3100000,00 |

Нормативные затраты на выполнение работ по вывозу мусора на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по вывозу мусора ($З\_{мус}$) определяются по формуле:

$$З\_{мус}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iмус}хP\_{iмус}, где:$$

$Q\_{iмус}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №36;

$P\_{iмус}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №36.

Таблица №36

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Выполнение работ по вывозу мусора  | 1 | 1000000,00 |

Нормативные затраты на приобретение хозяйственного инвентаря

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение хозяйственного инвентаря ($З\_{хинв}$) определяются по формуле:

$$З\_{хинв}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iхинв}хP\_{iхинв}, где:$$

$Q\_{iхинв}$- планируемое к приобретению количество i-х хозяйственного инвентаря, указанное в таблице №37;

$P\_{iхинв}$ - цена приобретения i-го хозяйственного инвентаря, указанная в таблице №37.

Таблица №37

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Количество, шт. | Норматив цены руб. за штуку,не более |
| 1 | Грабли | 100 | 320,00 |
| 2 | Лопата  | 50 | 750,00 |
| 3 | Малярная кисть, 75 мм | 50 | 85,00 |
| 4 | Кисть 50мм | 50 | 120,00 |
| 5 | Кисть-макловица | 50 | 250,00 |
| 6 | Валик фасадный | 30 | 170,00 |
| 7 | Кюветка для раскатки валика | 10 | 100,00 |
| 8 | Пластиковый скребок для снега | 3 | 857,00 |
| 9 | Топор | 3 | 700,00 |
| 10 | Канистра пластиковая (10 л) | 6 | 600,00 |
| 11 | Канистра металлическая (5,0 л) | 5 | 1000,00 |
| 12 | Канистра металлическая (20,0 л) | 5 | 1500,00 |
| 13 | Силовой удлинитель на катушке (30 м) | 2 | 3000,00 |
| 14 | Лопата совковая металлическая | 20 | 500,00 |

\* Хозяйственный инвентарь не предусмотренный данным пунктом, но необходимый для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение триммеров, газонокосилок, бензопил

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение триммеров, газонокосилок, бензопил ($З\_{тр}$) определяются по формуле:

$$З\_{тр}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iтр}хP\_{iтр}, где:$$

$Q\_{iтр}$- планируемое к приобретению количество i-х триммеров, газонокосилок, бензопил указанное в таблице №38;

$P\_{iтр}$ - цена приобретения i-го(ой) триммера, газонокосилки, бензопилы, указанная в таблице №38.

Таблица №38

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Срок эксплуатации,годне менее | Количество, шт. | Норматив цены руб. за штуку,не более |
| 1 | Триммер, газонокосилка | 2  | 7 | 20000,00 |
| 2 | Бензопила | 2  | 2 | 20000,00 |

Нормативные затраты на приобретение черного грунта

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение черного грунта ($З\_{чгр}$) определяются по формуле:

$$З\_{чгр}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iчгр}хP\_{iчгр}, где:$$

$Q\_{iчгр}$- планируемое к приобретению количество i-х черного грунта, указанное в таблице №39;

$P\_{iчгр}$ - цена приобретения i-го черного грунта, указанная в таблице №39.

Таблица №39

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Количество, т | Норматив цены руб. за т,не более |
| 1 | Черный грунт | 400,0 | 300,00 |

Нормативные затраты на поставку мешков для мусора

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение черного грунта ($З\_{меш}$) определяются по формуле:

$$З\_{меш}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iмеш}хP\_{iмеш}, где:$$

$Q\_{iмеш}$- планируемое к приобретению количество i-х мешков для мусора, указанное в таблице №40;

$P\_{iмеш}$ - цена приобретения i-го мешков для мусора, указанная в таблице №40.

Таблица №40

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Количество, рул. | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| 1 | Мешки для мусора, Объем 180 л  | 3500 | 60,00 |

Нормативные затраты на приобретение прочей продукции

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение прочей продукции ($З\_{пр}$) определяются по формуле:

$$З\_{пр}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iпр}хP\_{iпр}, где:$$

$Q\_{iпр}$- планируемое к приобретению количество i-х прочей продукции, указанное в таблице №41;

$P\_{iпр}$ - цена приобретения i-го прочей продукции, указанная в таблице №41.

Таблица №41

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Ед. изм. | Количество  | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1. | Бензин для триммера (АИ-92) | л | 1000 | 33,40 |
| 2. | Масло для триммера | л | 90 | 240,00 |
| 3. | Паста известковая (в упаковке по 5л)  | уп. | 100 | 80,00 |
| 4. | Краска эмаль ПФ-115 (банка объемом по 2,7кг) | банка | 80 | 450,00 |
| 5. | Леска для триммеров 3,0 мм (12м) | шт. | 90 | 133,00 |
| 6. | Растворитель (уайт-спирит) (5л) | шт. | 2 | 600,00 |

\* Прочая продукция, не предусмотренная данным пунктом, но необходимая для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на выполнение предупредительных работ по снижению негативных последствий пропуска талых и паводковых вод на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение предупредительных работ по снижению негативных последствий пропуска талых и паводковых вод ($З\_{првод}$) определяются по формуле:

$$З\_{првод}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iпрвод}хP\_{iпрвод}, где:$$

$Q\_{iпрвод}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №42;

$P\_{iпрвод}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №42.

Таблица №42

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1. | Выполнение предупредительных работ по снижению негативных последствий пропуска талых и паводковых вод на территории Железнодорожного района г.Барнаула | 1 | 1918000,00 |
| 2. | Откачка воды из домов частного сектора | 1 | 50000,00 |

Нормативные затраты на приобретение оборудования для учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение оборудования для учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций ($З\_{УКП}$) определяются по формуле:

$$З\_{УКП}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iУКП}хP\_{iУКП}, где:$$

$Q\_{iУКП}$- планируемое к приобретению количество i-х оборудования для УКП, указанное в таблице №43;

$P\_{iУКП}$ - цена приобретения i-го оборудования для УКП, указанная в таблице №43.

Таблица №43

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Ед. изм. | Количество  | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1. | Стенд ПВХ 0,60\*090 м | шт. | 5 | 750,00 |
| 2. | Самоспасатель СПИ-20 | шт. | 1 | 4200,00 |
| 3. | Самоспасатель СПИ-50 | шт. | 1 | 6100,00 |
| 4. | Пакет противохимический ИПП-11 | шт. | 1 | 100,00 |

\* Оборудование для учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций не предусмотренное данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на оплату услуг в рамках реализации проекта «Дворовый инструктор» администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг в рамках реализации проекта «Дворовый инструктор» (Зинстр) определяются по формуле:

$$З\_{инстр}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iинстр}хP\_{iинстр}, где:$$

$Q\_{iинстр}$– объем оказываемых услуг, отработанных i-м дворовым инструктором указанным в таблице №44;

$P\_{iинстр}$– цена оказания услуг i-го дворового инструктора, указанная в таблице №44.

 Таблица №44

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Объем услуг (условная единица) | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1 | Оказание услуг дворового инструктора | 1 | 115000,00 |

Нормативные затраты на оказание услуг по организации и проведению культурно-массовых мероприятий на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оказание услуг по организации и проведению культурно-массовых мероприятий (Зкм) определяются по формуле:

$$З\_{км}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iкм}хP\_{iкм}, где:$$

$Q\_{iкм}$– объем оказываемых услуг по i-мупо организации и проведению культурно-массовых мероприятий, указанный в таблице №45;

$P\_{iкм}$– цена за единицу работы в год, указанная в таблице №45.

Таблица №45

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Объем услуг (условная единица) | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1 | Оказание услуг по организации и проведению культурно-массовых мероприятий на территории Железнодорожного района города Барнаула | 1 | 777000,00 |

Нормативные затраты на приобретение наградного материала

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение наградного материала ($З\_{наг}$) определяются по формуле:

$$З\_{наг}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iнаг}хP\_{iнаг}, где:$$

$Q\_{iнаг}$- планируемое к приобретению количество i-х наградного материала, указанное в таблице №46;

$P\_{iнаг}$ - цена приобретения i-го наградного материала, указанная в таблице №46.

Таблица №46

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Ед. изм. | Количество  | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1. | Комплект из трех кубков | комплект | 45 | 1300,00 |
| 2. | Комплект из трех медалей | комплект | 250 | 200,00 |
| 3. | Диплом | штук | 350 | 13,00 |

Нормативные затраты на оказание услуги по технической обработке архивных документов для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги по технической обработке архивных документов ($З\_{арх}$) определяются по формуле:

 $З\_{арх}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iарх}хP\_{iарх}, где:$

$Q\_{iарх}$ - объем оказываемых услуг, указанный в таблице №47;

$P\_{iарх}$ - цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №47.

Таблица №47

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Ед.изм. | Количество  | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1. | Услуги по технической обработке архивных документов для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула | дел | 400 | 250,0 |

Нормативные затраты на приобретение открытых торговых павильонов для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на поставку открытых торговых павильонов ($З\_{пав}$) определяются по формуле:

 $З\_{пав}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iпав}хP\_{iпав}, где:$

$Q\_{iпав}$ - планируемое к приобретению количество i-х открытых торговых павильонов, указанное в таблице №48;

$P\_{iпав}$ - цена приобретения i-го открытого торгового павильона, указанная в таблице №48.

Таблица №48

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Ед.изм. | Количество  | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1. | Открытый торговый павильон | штук | 5 | 35000,0 |

Нормативные затраты на выполнение работ по уборке межквартальных и внутриквартальных проездов на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по уборке межквартальных и внутриквартальных проездов ($З\_{уб}$) определяются по формуле:

$$З\_{уб}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iуб}хP\_{iуб}, где:$$

$Q\_{iуб}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №49;

$P\_{iуб}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №49.

 Таблица №49

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Выполнение работ по уборке межквартальных и внутриквартальных проездов | 1 | 869100,0 |

Нормативные затраты на оказание услуг по оформлению Доски Почета «Ими гордится район» для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги по оформлению Доски Почета ($З\_{поч}$) определяются по формуле:

$$З\_{поч}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iпоч}хP\_{iпоч}, где:$$

$Q\_{iпоч}$ - объем оказываемых услуг, указанный в таблице №50;

$P\_{iпоч}$ - цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №50.

Таблица №50

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем услуг(условная единица) | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1 | Оказание услуг по ламинированию надписей и фотографий | 15 | 67,00 |
|  | Оказание услуг фотографа | 1 | 7000,00 |

Нормативные затраты на приобретение электротоваров для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на поставку электротоваров ($З\_{эл}$) определяются по формуле:

 $З\_{эл}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iэл}хP\_{iэл}, где:$

$Q\_{iэл}$ - планируемое к приобретению количество i-х электротоваров, указанное в таблице №51;

$P\_{iэл}$ - цена приобретения i-го электротоваров, указанная в таблице №51.

Таблица №51

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количествов год, шт. | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| 1 | Лампа светодиодная Е27 | 50 | 300,00 |
| 2 | Лампа светодиодная Е14 | 50 | 300,00 |
| 3 | Панель светодиодная | 100 | 3000,00 |

Нормативные затраты на приобретение прочих материалов для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на поставку прочих материалов($З\_{мат}$) определяются по формуле:

 $З\_{мат}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iмат}хP\_{iмат}, где:$

$Q\_{iмат}$ - планируемое к приобретению количество i-х прочих материалов, указанное в таблице №52;

$P\_{iмат}$ - цена приобретения i-го прочих материалов, указанная в таблице №52.

 Таблица №52

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количествов год, м2 | Норматив цены (руб. за ед.)не более |
| 1 | Ламинат | 50 | 1500,00 |

Нормативные затраты на приобретение оборудования для запасного пункта управления администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение оборудования для запасных пунктов управления ($З\_{ЗПУ}$) определяются по формуле:

$$З\_{ЗПУ}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iЗПУ}хP\_{iЗПУ}, где:$$

$Q\_{iЗПУ}$- планируемое к приобретению количество i-х оборудования для ЗПУ, указанное в таблице №53;

$P\_{iЗПУ}$ - цена приобретения i-го оборудования для ЗПУ, указанная в таблице №53.

 Таблица №53

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Ед. изм. | Количество  | Норматив цены руб. за единицу,не более |
| 1. | Компактная камера Canon Power Shot SX620 HS черный | шт. | 1 | 13800,00 |
| 2. | Офисное кресло PrestigeGTPNowyStyl | шт. | 3 | 2700,00 |
| 3. | Фонарь ФЖА 1 01Г с ЗУ | шт. | 1 | 3300,00 |
| 4. | Огнетушитель ОУ-3 углекислотный 5л. | шт. | 2 | 1070,00 |
| 5. | Метиокомплект №3м «МК-3БРИЗ» | шт. | 1 | 7400,00 |
| 6. | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 | шт. | 1 | 500,00 |
| 7. | Провода алюминиевые двужильные | м. | 150 | 20,00 |
| 8. | Стенд «Защитные сооружения гражданской обороны» (пластик 1,20\*0,90 м) | шт. | 1 | 4000,00 |
| 9. | Стенд «Основы гражданской обороны и защиты от ЧС» (пластик 1,20\*0,90 м) | шт. | 1 | 4000,00 |
| 10. | Респиратор РПГ-67 (А) (БРИЗ2201) | шт. | 5 | 272,00 |
| 11. | Замок навесной всепогодный, 50 мм. | шт. | 1 | 700,00 |
| 12. | Проушина для замка гнутая d16 мм, 50\*40\*40 мм. | шт. | 1 | 98,00 |
| 13. | Розетка SchneiderElectric Хит с заземлением цвет белый | шт. | 5 | 46,00 |
| 14. | Олифа ОксольRPG 5 л. | шт. | 4 | 343,00 |

\* Оборудование для запасных пунктов управления не предусмотренное данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты в связи с введением режима чрезвычайной ситуации

на территории Железнодорожного района города Барнаула

Нормативные затраты в связи с введением режима чрезвычайной ситуации на территории Железнодорожного района города Барнаула определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Нормативные затраты на выполнение кадастровых работ с целью проведения государственного кадастрового учета земельных участков на территории Железнодорожного района города Барнаула.

Затраты на выполнение кадастровых работ с целью проведения государственного кадастрового учета земельных участков ($З\_{кадр}$) определяются по формуле:

$$З\_{кадр}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iкадр}хP\_{iкадр}, где:$$

$Q\_{iкадр}$ - объем выполняемых работ, указанный в таблице №54;

$P\_{iкадр}$ - цена за единицу работы в год, указанная в таблице №54.

Таблица №54

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Выполнение кадастровых работ с целью проведения государственного кадастрового учета земельных участков | 10 | 10000,00 |

Нормативные затраты на оказание услуг по рыночной оценке размера ежегодной арендной платы за земельные участки на территории Железнодорожного района города Барнаула.

Затраты на оказание услуг по рыночной оценке размера ежегодной арендной платы за земельные участки ($З\_{оцен}$) определяются по формуле:

$$З\_{оцен}=\sum\_{i=}^{n}Q\_{iоцен}хP\_{iоцен}, где:$$

$Q\_{iоцен}$ - объем оказываемых услуг, указанный в таблице №55;

$P\_{iоцен}$ - цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №55.

Таблица №55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Объем услуг(условная единица) | Норматив цены в годруб. за единицу,не более |
| 1 | Оказание услуг по рыночной оценке размера ежегодной арендной платы за земельные участки | 10 | 5000,00 |

Заместитель главы администрации,

руководитель аппарата А.В.Багаева

Председатель комитета по развитию

предпринимательства и потребительскому рынку Н.В.Кротова